

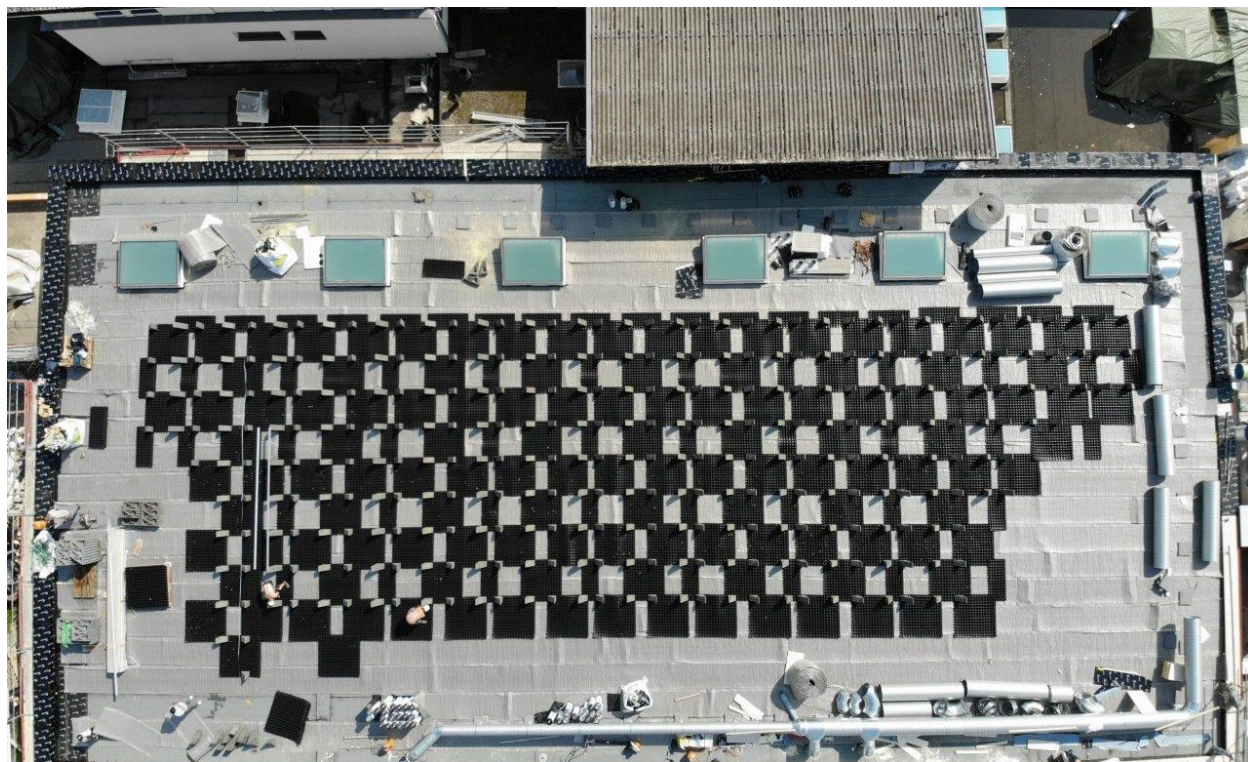
novotegra
Monteringsløsning
ger til grønnetage



Monteringsløsninger til grønne tage



- Selvudviklet monteringsystem, der har været på markedet siden 2006
- NYHED: Løsninger til forskellige typer tagbeplantning
- Nem og gratis udlægning med vores online tool Solar-Planit
- Gratis hjælp ved førstegangsmontage
- Hurtig montage på grund af høj grad af præfabrikation
- TÜV- og DEKRA-godkendt sikkerhed, CE-mærket
- Statiske beregninger i henhold til Eurocode og SIA-standarder
- 12 års produktgaranti



novotegra grønt tag-system

Med vores grønt tag-system får du en ægte universalpakke: Tagbeplantningen fremmer ikke kun biodiversiteten og holder på vandet, den virker også som klimaanlæg og køler omgivelsen inklusive solcelleanlægget, hvilket øger effektiviteten.

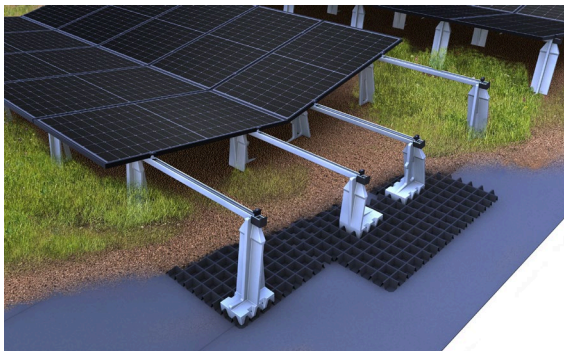
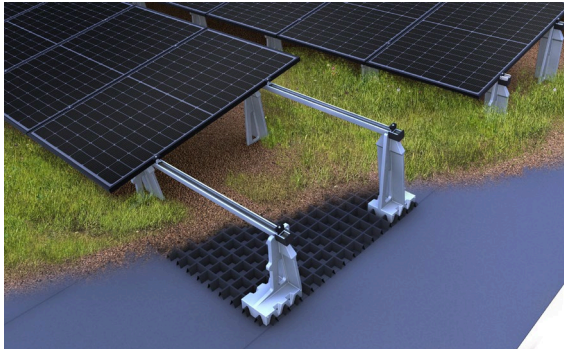
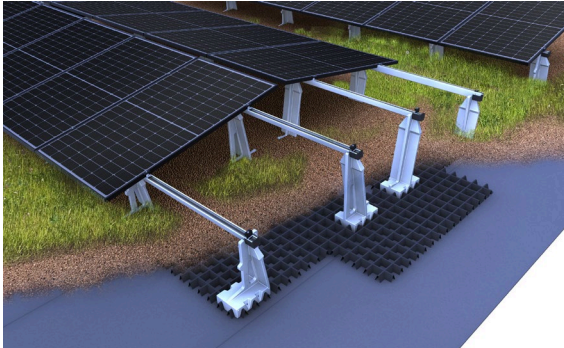
På grund af modulhældningen på 10° og modulernes højkantmontering kan tagarealet udnyttes særligt effektivt.

Fordele/kendetegn:

- Store substratplader giver god plads til ballastering
- Aerodynamikken er testet i vindtunnel
- Tilstrækkelig afstand mellem tagfladen og plantevækst/nedglidende sne
- Nem og hurtig montering grundet de sammenhængende felter
- Mulighed for forskellige opsætninger med de samme komponenter: Øst-vest, sydvendt, modfaldstag
- Genbrugsmaterialer giver en bæredygtig produktion



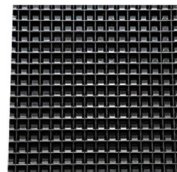
Grønt tag øst-vest/syd/modfaldstag | Detaljer



- Mellem- og endeklemmer i alublank eller sort eloxeret
- Montagevenlig iskruning i det øvre skinnesystem med låsefunktion
- PE-pad på skinnemøtrikken forhindrer, at klemmen falder ud eller glider ned



- Modulstøtter placeres let og fleksibelt
- Støttehovedet er kompatibelt med standard C-skiner C38-C71
- Monteringsvenligt bæregreb og indbygget niveauskala til substrathøjder op til 20 cm
- Af genanvendt kunststof made in Europe



- Substratplade med god plads til ballast
- Pladens vandreservoirvolumen fremmer retentionseffekten
- Af genanvendt kunststof made in Germany

Flere produkter



Standard C-skinne

Skinne i alublank eller sort eloxeret kan bruges på tværs af systemerne. Til C38-C71. Trædefast under monteringen. Kan bruges som kabelkanal.



Skinneforbindersæt C47 S

Skinneforbindersæt til forlængelse af det øvre skinesystem. Den indvendige forbinder giver maksimal monteringsfrihed.



Skinneforbindersæt C-skinne

Skinneforbindersæt til forlængelse af C-skinnerne eller som ekspansionsled med fire bræddebolte.



Flangelåsemøtrik M12

Selvsikrende sekskantmøtrik med sikringsring SV 18 til fastgørelse af modulstøtte og standard C-skinne.



Fastspændingsskrue støtte

Skrue med undersænket hoved med Torx 25 til at forbinde substratplade og modulstøtte.

Ekstra produkter



Kontaktplade modulklømme

Kontaktpladen danner en elektrisk ledende forbindelse mellem solcellerne og underkonstruktionen, og det sikrer, at konstruktionen er egnet som lynafleder og potentialudligning.

ekstraudstyr



Jordforbindelse

Jordforbindelsessættet bruges for at indlemme det øvre skinnedsystem i lynaflederen.

ekstraudstyr



Låg øvre skinnedsystem

Afdækning af det øvre skinnedsystem til fuld udnyttelse som kabelkanal og som beskyttelse mod UV-stråler, vejr og vind samt gnavere.

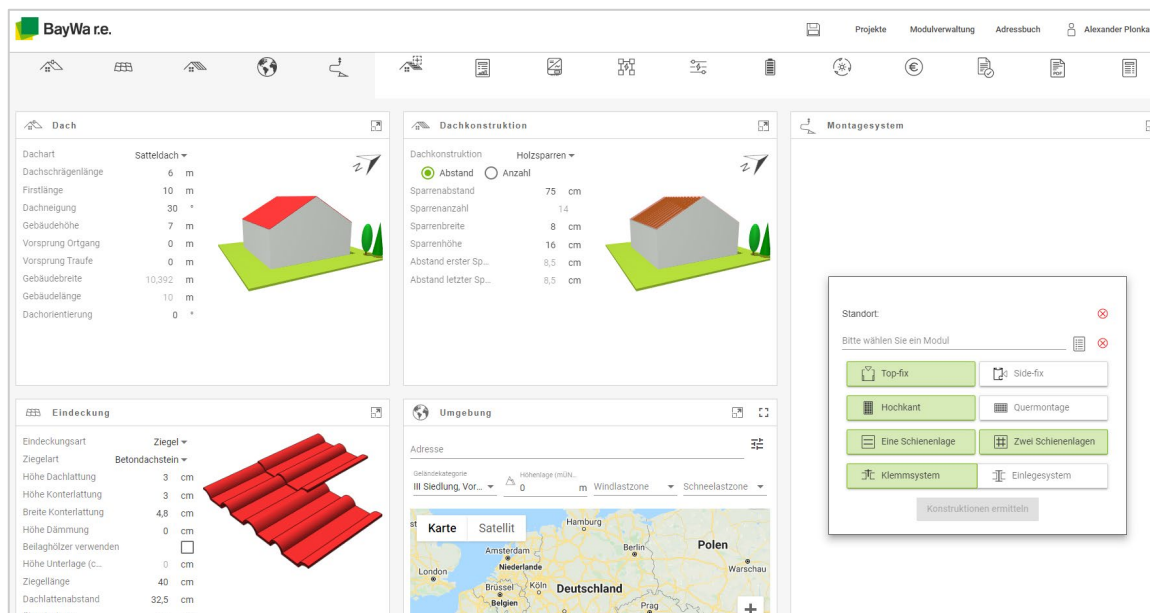
ekstraudstyr



Nedglidningssikringsæt M6 / M8 Ekstra sikring af modulerne og monteringshjælp ved modulmonteringen.

ekstraudstyr

Vores gratis værktøj Solar-Planit



Vores Solar-Planit

- Inklusive komplet planlægning af anlægget
 - Monteringssystemplan & statistisk dokumentation
 - Modultilslutning
 - Inverterkonstruktion & passende batteri
 - Lønomsberegning
 - Systemdokumentation
- Anlægsplanlægning på få minutter med den intuitive betjening
- Gratis og webbaseret inklusive gratis webinarer
- Forbindelse til vores netbutik
- Der kan tages højde for tilgængeligheden allerede i planlægningsfasen

Brug vores [Solar-Planit!](#)

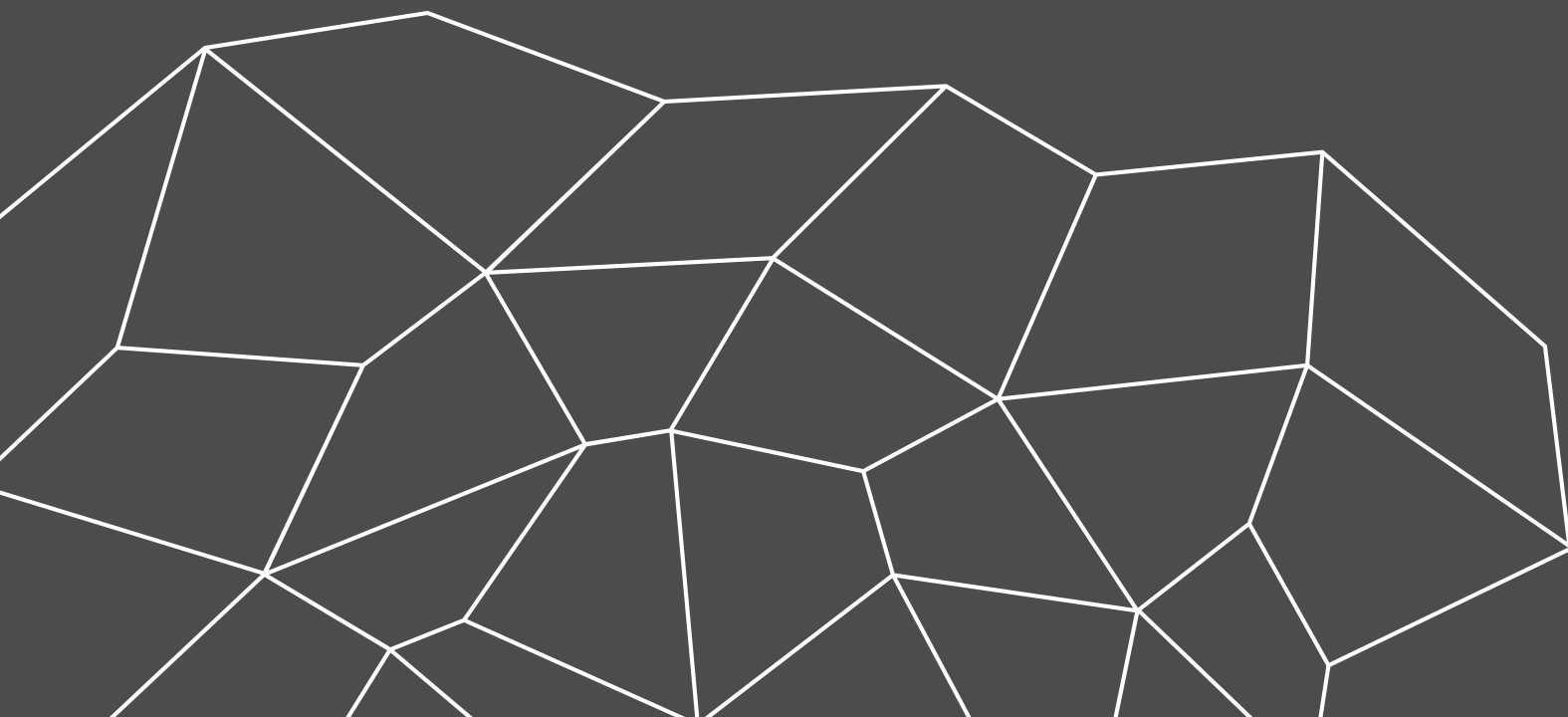
Vores gratis hjælp ved førstegangsmontage



Vores service ved førstegangsmontage

- En teknisk rådgiver instruerer og yder hjælp ved monteringen
- Instruktion og hjælp omkring monteringsystemet
- Diskussion af resultaterne af den statiske beregning
- Tips & tricks omkring novotegra
- Gratis for dig!

Flere oplysninger finder du på vores [webside](#) eller hos din kontaktperson!



Mange tak!

novotegra GmbH

info@novotegra.com

Copyright

© Copyright novotegra GmbH, 2022

The content of this presentation (including text, graphics, photos, tables, logos, etc.) and the presentation itself are protected by copyright. They were created by novotegra GmbH independently.

Any dissemination of the presentation and/or content or parts thereof is only permitted with written permission by novotegra without written permission of novotegra, this document and/or parts of it must not be passed on, modified, published, translated or reproduced, either by photocopies, or by others – in particular by electronic procedures. This reservation also extends to inclusion in or evaluation by databases. Infringements will be prosecuted.